

1-2-3 SPRESSO

Sommaire

Descriptif général et consignes de sécurité

1^{ère} mise en service et préparation de l'espresso

Préparation d'un cappuccino

Chauffage d'une boisson

Entretien, détartrage

Réponses aux problèmes éventuels.

Planning de détartrage

Pages

2 et 4

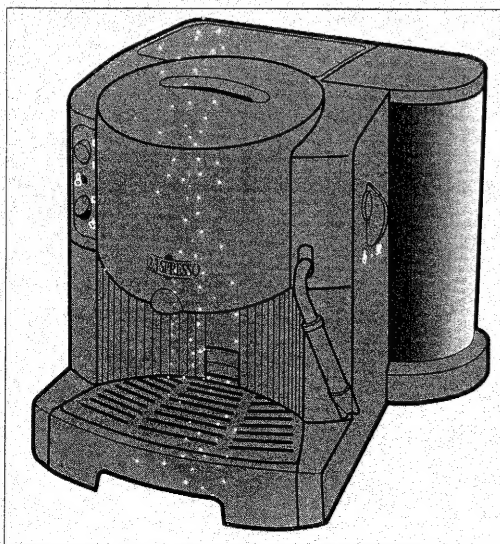
4 à 6

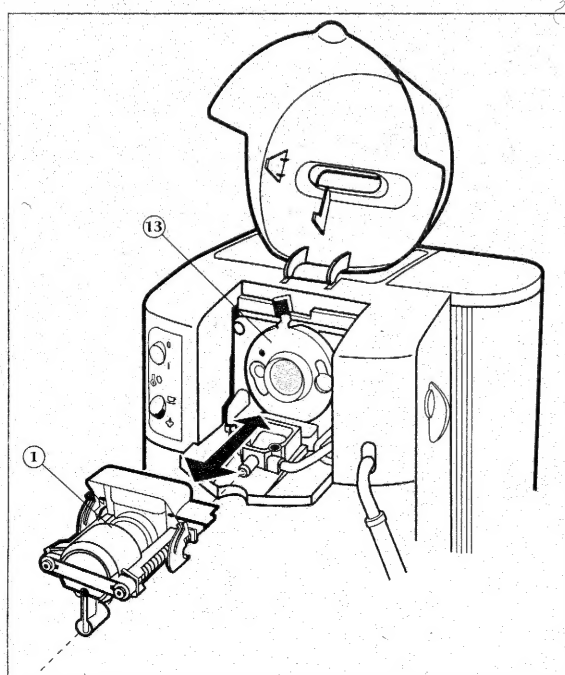
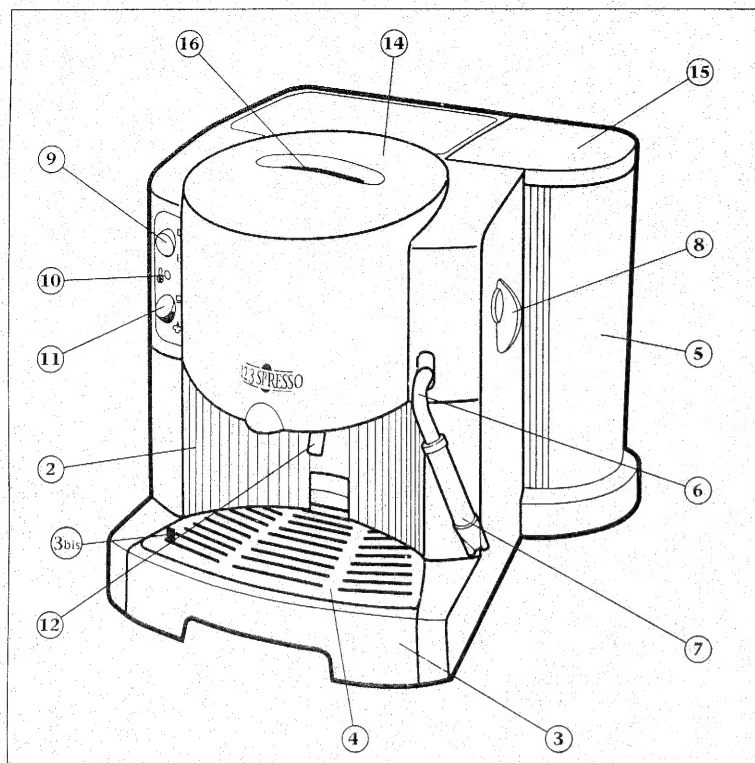
6 et 7

8 et 9

10 et 11

12





Chère cliente, cher client

Nous vous remercions de votre confiance et de votre fidélité à nos produits.

Vous venez d'acheter notre toute dernière innovation en matière d'ESPRESSO : la 1, 2, 3 SPRESSO

Grâce à son système unique de fonctionnement avec des dosettes de café, l'utilisation de votre machine est extrêmement simple.

Néanmoins, nous vous recommandons de lire attentivement cette notice, avant sa mise en marche.

1. DESCRIPTIF

1. Groupe d'extraction
2. Bac amovible de récupération des dosettes utilisées
3. Récolte-gouttes amovible avec indicateur de niveau d'eau (3 bis)
4. Grille du récolte-gouttes
5. Réservoir d'eau amovible
6. Buse vapeur / eau chaude orientable
7. Accessoire cappuccino
8. Sélecteur de commande
9. Interrupteur marche / arrêt avec voyant de mise sous tension
10. Témoin lumineux de température (voyant vert)
11. Commande café / vapeur
12. Sortie d'écoulement du café
13. Verrou de groupe d'extraction
14. Capot du groupe d'extraction
15. Couvercle du réservoir d'eau
16. Ouverture pour l'insertion de la dosette

2. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Pompe électromagnétique 16 bars
- **Utilisation exclusive de dosettes 1, 2, 3 Spresso**
- 1 tasse avec volume ajustable manuellement
- Fonction vapeur (réchauffage liquides, cappuccino)
- Fonction eau chaude
- Réservoir d'eau amovible transparent (capacité 1.5 l.)
- Puissance 1050 watts
- Tension 220-240 V - 50 Hz
- Dimensions : H. 270 mm - L. 280 mm - P. 265 mm
- **Utilisation domestique exclusivement**

3. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

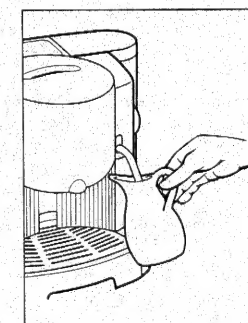
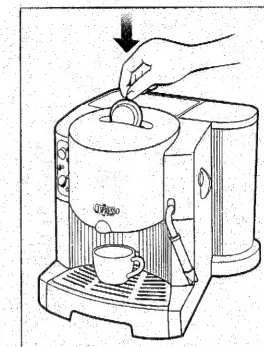
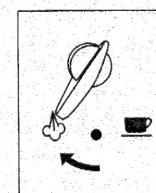
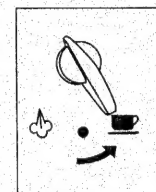
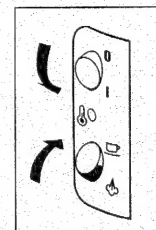
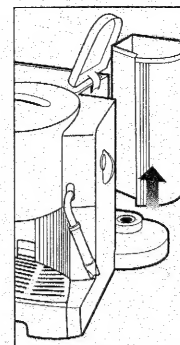
- Avant la première utilisation, conformez-vous aux instructions du chapitre 4 : " Première mise en service ".
- **Vérifiez que la tension d'utilisation de l'appareil (220-240 V) correspond bien à celle de votre installation.** Toute erreur de branchement peut causer des dommages irréversibles non couverts par la garantie.
- Cet appareil doit obligatoirement être branché sur un socle de prise de courant avec prise de terre. Si vous utilisez une rallonge, assurez-vous qu'elle soit de type bipolaire avec conducteur terre 10 A et en parfait état.
- **Attention !** Pendant son fonctionnement, l'appareil se trouve sous pression. C'est la raison pour laquelle tout fonctionnement de l'appareil doit être surveillé.
- Suivez avec attention les instructions de la notice lors de l'utilisation de la fonction " Vapeur " et " eau chaude " afin d'éviter d'éventuelles projections.
- Ne pas utiliser ou déposer l'appareil sur des surfaces chaudes (par exemple, des plaques de cuisson) ou à proximité directe d'une flamme afin de ne pas endommager le corps de l'appareil.
- Lors de l'utilisation d'un appareil électroménager, certaines parties du produit (vapeur, buse vapeur) peuvent être portées à des températures élevées pouvant occasionner des brûlures.
- Utilisez et gardez l'appareil hors de portée des enfants.
- Ne mettez pas l'appareil en marche sans eau.
- Ne tirez pas sur le cordon pour débrancher.
- Ne plongez pas l'appareil dans l'eau.
- Ne chauffez aucun liquide inflammable à la vapeur.
- **Débranchez l'appareil** (en retirant la prise de courant) :
 - Avant d'enlever le réservoir (pour le remplir ou le vider ou le nettoyer),
 - Avant de procéder à toute opération de nettoyage ou d'entretien,
 - Après utilisation,
 - En cas d'anomalie de fonctionnement.
- Un appareil électroménager ne doit pas être utilisé si :
 - Le cordon d'alimentation ou l'appareil sont apparemment détériorés,
 - L'appareil est tombé ou a manifestement une fuite.
- Pour le détartrage, nous recommandons l'utilisation de vinaigre d'alcool pur (surtout pas de vinaigre de vin).
- Cet appareil ne peut être réparé qu'à l'aide d'outils spéciaux. En cas d'endommagement du cordon d'alimentation ou pour tout autre problème, adressez-vous à votre revendeur habituel ou à un centre service agréé.

PREPARATION DE VOTRE CAFE ESPRESSO

4. PREMIERE MISE EN SERVICE

Pour vous faire découvrir les différentes variétés de café, et déguster vos premiers espressos, votre 1, 2, 3 Spresso est livrée avec des dosettes emballées pour en garantir une fraîcheur maximale. Pour vous permettre de les commander aisément, nous vous invitons à consulter la documentation jointe.

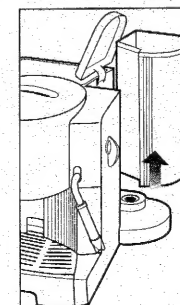
Attention : votre 1, 2, 3 Spresso ne fonctionne qu'avec des dosettes marquées 1, 2, 3 Spresso. Pour obtenir un bon espresso dès la première utilisation, il est nécessaire de procéder au rinçage de l'appareil.



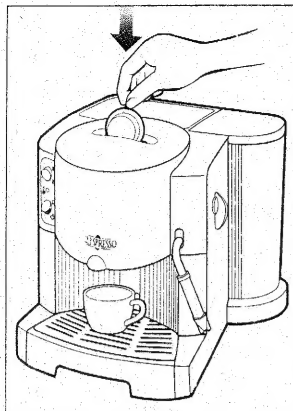
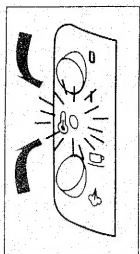
RINCAGE DU CIRCUIT :

- Ouvrir le couvercle (15) du réservoir d'eau
- Remplir le réservoir d'eau (5) à la moitié de sa contenance
- Bien remettre en place le réservoir
- Refermer le couvercle
- Brancher l'appareil
- Mettre l'interrupteur marche / arrêt (9) sur I
- Mettre la commande café / vapeur (11) sur ☕
- Introduire une dosette dans l'ouverture (16) située sur le dessus du capot du groupe
- Mettre le sélecteur de commande (8) sur ☕
- Faire écouler la valeur d'une tasse à café
- Puis placer le sélecteur (8) sur 🔥
- Mettre un récipient sous la buse vapeur / eau chaude (6) et achever de vider le réservoir
- Remettre le sélecteur (8) sur •
- L'appareil est rincé et prêt à l'emploi.

5. PREPARATION DE VOTRE ESPRESSO



- Vérifier s'il y a suffisamment d'eau dans le réservoir
- Placer l'interrupteur marche / arrêt (9) sur I
- Placer la commande café / vapeur (11) sur ☕, attendre que le voyant vert (10) s'allume
- L'appareil est prêt



- Introduire votre dosette dans l'ouverture située sur le dessus du capot du groupe

- Placer le sélecteur de commande (8)

en butée sur ☞

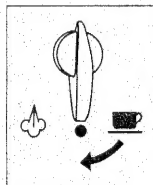
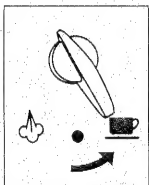
- Lorsque l'espresso a atteint le volume désiré, remettre le sélecteur (8) sur •

- La dosette s'éjecte automatiquement dans le bac amovible de récupération (2)

- Après chaque café, vous pouvez trouver un peu d'eau dans le récolte-gouttes amovible (3) ; ceci est tout-à-fait normal. Surveillez votre indicateur de niveau d'eau rouge (3 bis).

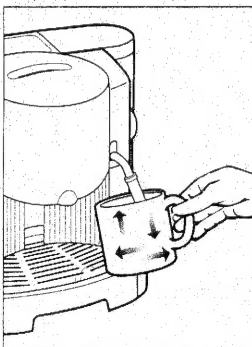
Attention : A partir de 5 dosettes utilisées, penser à vider le bac amovible de récupération (2).

Un bac encombré de dosettes perturbera le bon fonctionnement de votre appareil.



6. PREPARATION DE VOTRE CAPPUCCINO ET RECHAUFFAGE DES BOISSONS FROIDES (LAIT, CHOCOLAT, AVEC PRODUCTION DE VAPEUR)

- La vapeur peut servir, non seulement à réchauffer une boisson froide (lait, chocolat), mais aussi à faire mousser du lait pour préparer un cappuccino.



POUR OBTENIR DE LA VAPEUR :

- Placer l'interrupteur (9) sur I

- Placer la commande café / vapeur (11) sur ☞

- Attendre que le voyant vert (10) s'allume

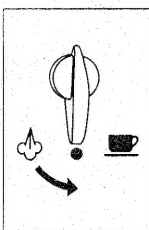
- Prendre un récipient résistant à la chaleur muni d'une poignée

- Plonger la buse vapeur (6) dans le récipient

- Positionner le sélecteur de commande (8) **en butée** sur ☞, le bruit provenant du système est normal

- Remettre le sélecteur de commande sur •

Attention : Le liquide est devenu brûlant. Veiller à ne pas vous brûler.



CONSEILS POUR REUSSIR VOTRE CAPPUCCINO :

Pour obtenir une belle mousse de lait, plonger seulement l'extrémité de la buse vapeur (6) munie de l'accessoire cappuccino (7), et faire des mouvements circulaires et de haut en bas.

Ne jamais retirer le récipient avant d'avoir remis le sélecteur de commande (8) sur •

Si le liquide a tendance à déborder, remettre immédiatement le sélecteur de commande (8) sur •.

IMPORTANT :

- **Après avoir utilisé la fonction vapeur**, nettoyer immédiatement et soigneusement la buse vapeur avec une éponge humide. Rincer également l'accessoire cappuccino à l'eau chaude ; la buse vapeur et l'accessoire cappuccino étant encore chauds, veiller à ne pas vous brûler.

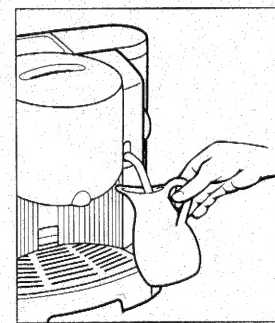
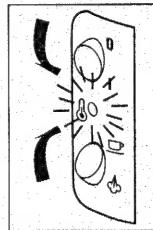
- Remplacer la commande café / vapeur (11) sur ☞

- Placer une tasse sous la buse et positionner quelques instants le sélecteur de commande (8) sur ☞ pour purger la buse.

- Nous vous recommandons de laisser refroidir l'appareil environ 5 minutes après la préparation de la vapeur avant de refaire un nouvel espresso, sinon vous risquez d'endommager la dosette, ou bien faire couler 10 cl d'eau chaude (soit 2 tasses à café) par la buse vapeur.

- L'appareil est à nouveau prêt pour la préparation d'un espresso.

7. PREPARATION D'UN THE OU D'UNE INFUSION AVEC PRODUCTION D'EAU CHAUDE



Votre 1, 2, 3 Spresso peut être utilisée pour préparer du thé ou des infusions.

Nous vous invitons à procéder de la façon suivante :

- Vérifier qu'il y a suffisamment d'eau dans le réservoir

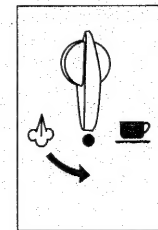
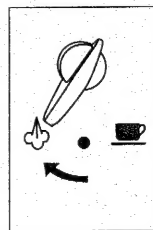
- Vérifier que l'accessoire cappuccino (7) ne soit pas en place sur la buse (6)

- Placer la commande café / vapeur (11) sur ☞, attendre que le voyant vert (10) s'allume

- Plonger la buse vapeur / eau chaude (6) dans un récipient résistant à la chaleur

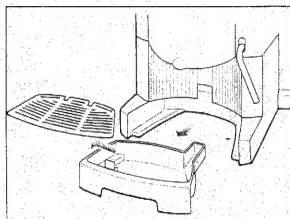
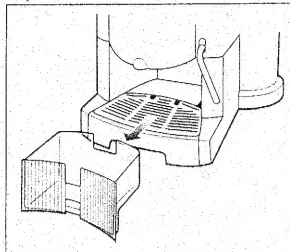
- Positionner le sélecteur de commande (8) **en butée** sur ☞

- Dès que la quantité d'eau chaude nécessaire est atteinte, placer le sélecteur (8) sur •



8. NETTOYAGE ET ENTRETIEN

A) DE L'APPAREIL :



- Débrancher le cordon d'alimentation avant chaque nettoyage de votre 1, 2, 3 Spresso.

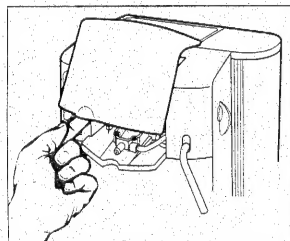
- Nettoyer de façon régulière l'extérieur de l'appareil avec une éponge humide.

- Vider quotidiennement réservoir d'eau, récolte-gouttes et bac de récupération des dosettes utilisées.

- Les laver régulièrement. **Ne pas utiliser de produits nettoyants à base d'alcool ou de solvant.**

Attention : A partir de 5 dosettes utilisées, vider le bac de récupération

B) DU GROUPE D'EXTRACTION :



Le groupe est conçu pour fonctionner sans entretien particulier.

Nous vous recommandons toutefois de le nettoyer tous les mois.

Pour ce faire :

- Débrancher le cordon d'alimentation

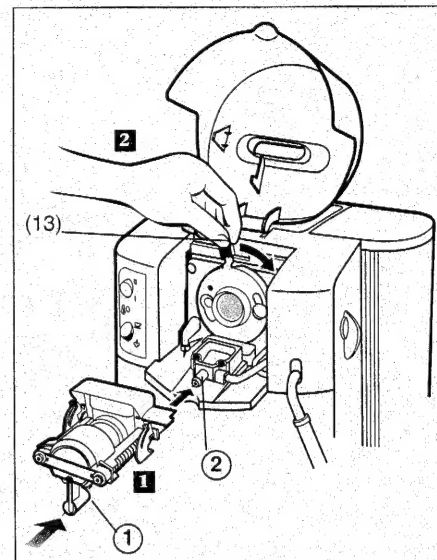
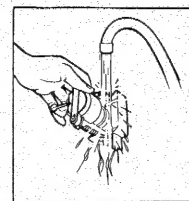
- Enlever le réservoir d'eau pour éviter qu'il se vide par la sortie d'eau (2)

- Soulever le capot du groupe d'extraction (14)

1 - Déverrouiller le groupe (1) en déplaçant le verrou de groupe (13) vers la gauche

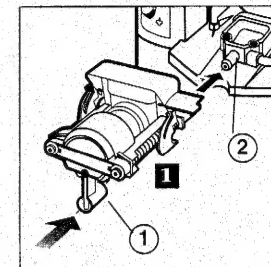
2 - Tirer le groupe vers vous

- Rincer le groupe à l'eau claire



1 - Remettre le groupe en place, en enclenchant la prise d'eau (1) dans la sortie d'eau (2) puis enfoncer le groupe, jusqu'en butée.

2 - Sans lâcher le groupe, déplacer le verrou de groupe (13) vers la droite jusqu'à être en butée. Le groupe est verrouillé.



- Refermer le capot du groupe

DOUBLE SÉCURITÉ :

- Une sécurité mécanique empêche de refermer le capot si le groupe d'extraction n'est pas verrouillé correctement.
- Une sécurité électrique empêche tout fonctionnement de l'appareil si le capot n'est pas fermé.

9. DETARTRAGE

Pensez à détartrer régulièrement votre 1, 2, 3 Spresso

Procéder de la façon suivante :

- Remplir le réservoir d'eau avec 1/2 litre de vinaigre d'alcool (**ne pas utiliser de vinaigre de vin**) ou 1/2 litre de solipol additionné d'un 1/2 litre d'eau

- Brancher l'appareil

- Placer la commande café / vapeur (11) sur ☕

- Placer le sélecteur de commande (8) sur ☺

- Disposer un récipient résistant à la chaleur sous la buse vapeur (6)

- Placer l'interrupteur marche / arrêt (9) sur I

- Faire couler la moitié du réservoir

- Arrêter l'appareil en mettant l'interrupteur (9) sur 0

- Attendre 10 minutes puis faire couler l'autre moitié du réservoir en mettant l'interrupteur (9) sur I

FRÉQUENCE DE DÉTARTRAGE :

Nombre moyen de cafés par semaine	Eau douce (<19°th)	Eau calcaire (19 - 30°th)	Eau très calcaire (>30°th)
Moins de 7	1 fois par an	Tous les 8 mois	Tous les 6 mois
De 7 à 20	Tous les 4 mois	Tous les 3 mois	Tous les 2 mois
Plus de 20	Tous les 3 mois	Tous les 2 mois	Tous les mois

NB : Aucune réparation de la 1, 2, 3 Spresso pour cause : - de détartrage non effectué
- d'entartrage
ne sera couverte par la garantie.

IMPORTANT : Après le détartrage, effectuer 2 ou 3 opérations de rinçage comme décrit au chapitre " Première mise en service ". L'appareil est alors détartré et à nouveau prêt à fonctionner.

10. GARANTIE

Votre appareil est garanti un an mais toute erreur de branchement, manipulation ou utilisation autres que celles décrites dans cette notice annulent la garantie.

Cet appareil a été conçu exclusivement pour un usage domestique ; tout autre type d'utilisation annule la garantie.

Aucune réparation pour cause d'entartrage ne sera couverte par la garantie.

Pour tout autre problème d'après-vente ou de pièces détachées, consulter votre revendeur ou un centre service agréé.

11. REPONSE AUX PROBLEMES EVENTUELS

Problèmes	Causes possibles	Solutions
Le café Espresso coule trop lentement	Votre appareil est entartré	Procéder au détartrage de votre appareil
Le café n'est pas assez chaud	La température de l'eau n'est pas assez élevée	Bien s'assurer que le voyant vert est allumé avant d'introduire la dosette.
Le café ne coule pas	Pas assez d'eau dans le réservoir d'eau.	Remplir le réservoir d'eau.
	La commande café / vapeur n'est pas sur ☐	Placer la commande café / vapeur sur ☐
Le café Espresso a un goût de " brûlé "	Vous avez mis de l'eau chaude dans le réservoir d'eau.	Utiliser de l'eau fraîche
	Vous venez d'extraire de la vapeur.	Laisser refroidir l'appareil comme décrit au chapitre 6.
Votre Espresso a mauvais goût (vinaigre)	Après le détartrage, le rinçage n'a pas été effectué correctement.	Rincer l'appareil conformément au mode d'emploi : " Première mise en service ". Utiliser du vinaigre d'alcool et non du vinaigre de vin.

Problèmes	Causes possibles	Solutions
L'appareil ne fonctionne pas	La pompe s'est désamorcée pour cause de manque d'eau.	Remplir le réservoir d'eau et réamorcer la pompe voir chapitre : " Première mise en service ". Éviter de vider complètement le réservoir.
	Le réservoir d'eau amovible est mal enclenché.	Enclencher le réservoir d'eau en appuyant fermement
La dosette ne descend pas correctement dans l'ouverture du capot du groupe d'extraction.	Une dosette est restée dans le groupe d'extraction. Votre bac de récupération est encombré de dosettes usagées	Vider le bac amovible de récupération des dosettes utilisées. Enlever le groupe d'extraction (cf. chapitre 8 : " Nettoyage/entretien du groupe d'extraction "). Enlever la dosette bloquée. Réenclencher le groupe.
Présence de marc dans la tasse	La dosette ne pouvant pas descendre correctement, s'est déchirée.	Vider le bac amovible de récupération des dosettes utilisées. Enlever le groupe d'extraction pour dégager la dosette bloquée.
	La température d'injection d'eau est trop élevée.	Après la production de vapeur, laisser refroidir l'appareil.
La pompe est anormalement bruyante	Pas assez d'eau dans le réservoir d'eau.	Remplir le réservoir d'eau.
L'indicateur de mise sous tension ne s'allume pas	Le cordon d'alimentation électrique est mal branché.	Vérifier le branchement du cordon électrique.
	Le capot du groupe d'extraction n'est pas correctement fermé.	Vérifier le bon verrouillage du groupe d'extraction. Vérifier la fermeture du capot du groupe.
	Le fusible de sécurité s'est déclenché.	Adressez-vous à votre centre service agréé.
Le réservoir fuit quand on le transporte	Le clapet du fond du réservoir est encrassé ou bloqué.	Laver le réservoir d'eau et faire fonctionner avec le doigt le clapet qui est au fond du réservoir.
La buse vapeur ne fait pas mousser le lait	La buse vapeur ou l'accessoire cappuccino sont bouchés.	Déboucher à l'aide d'une aiguille.
	Le lait est trop chaud.	Utiliser du lait froid.
	La forme du récipient n'est pas appropriée.	Utiliser un petit pichet.
	Vous utilisez du lait écrémé	Utiliser de préférence du lait entier ou demi-écrémé

S'il n'est pas possible de déterminer la cause d'une panne, adressez-vous à un centre service agréé.
Ne démontez jamais l'appareil.

SERVICE APRÈS-VENTE / DIENST NA VERKOOP

► Des Centres-Service Agréés par Calor assurent notre service après-vente. Ils sont à votre disposition pour toute intervention sur nos produits sous garantie et hors garantie, la vente de nos accessoires et pièces détachées. Pour connaître la liste de ces Centres-Service ou pour tout autre renseignement, vous pouvez nous contacter :

FRANCE

Service Consommateurs :

BP 8353

69356 LYON Cedex 08

Tel : 04 78 78 65 34

Minitel 3615 Code Calor

Internet : www.calor.fr

Si vous ne pouvez pas acquérir les accessoires dont vous avez besoin dans votre point de vente habituel, vous pouvez, depuis la France, passer commande par minitel.

► Calor beschikt, naast onze eigen dienst na verkoop (zie onderstaand adres), over gewestelijke erkende centra die onze dienst na verkoop verzekeren. Zij staan eveneens ter uwer beschikking voor elke interventie binnen of buiten garantie en voor de verkoop van accessoires en wisselstukken.

Om deze lijst te bekomen of voor elke andere informatie, kunt U ons contacteren :

► BELGIQUE / BELGIË

Service Consommateurs / Consumentendienst :

TEFAL Belgium

Avenue de l'Espérance

6220 FLEURUS

Tel : 071 / 82.52.60

Fax : 071 / 82.52.83